 ex of C	

Application No.	Applicant(s)	<del></del>
10/661,182	TRAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Evelyn Huang	1625	

1	Rejected	_	(Th
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
0	Objected

CI	aim	Τ				Dat	e e			
<u>                                     </u>	Original	81	Π	01		Ĩ.	Ť	T	Т	Ţ
<u></u>	E	V.	1	15					1	1
Final	<u>:</u> 5	16/	1.	1/5,		l				1
"-	ō	104	4	V.			l		1	
	1	1	┝	7	}	+	⊢	╁	⊬	-
	1 2 3	⊢	├_	├-	┡	↓_	<del> </del> _	╄-	-	<u> </u>
<u></u>	12	↓_	<b>⊢</b>	┝.	<u> </u>	1_	<u> </u>	╄	┺	↓_
<u> </u>	3.	_	ļ	_	L	┸	_	┺	<u> </u>	ļ
	4	<u> </u>	L	<u>L.</u>	L	L.	L	_	L	L
	5	L.,	L	L.	L		_	<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}$	
	6				L					
	7				ļ.,				Ţ-	
	8	Γ				Τ.		1	Π	
	9	Г	Γ	Г		Γ		Т		
	10	†		Г			Г	Γ	T	
	11	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	┪	T		╁┈	$\vdash$	$\Box$
-	12	1	┢	Н	┪	十	_	1-	亡	$\vdash$
	13		$\vdash$	<del> </del>	-	1-	$\vdash$	+-	╁	-
-	14	<del> </del>	<del> </del>	├	⊢	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
<del></del>	15	<del> </del>		-	H	┼	-	┼	1	
<u> </u>	10		<del> </del>	Ŀ	ŀ÷	$\vdash$	$\vdash$	-	├	⊦⊹
	16	Ь,	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>	_	1	-	Н
<u> </u>	17.	<u> </u>	L		_	-	<u> </u>	1_	$\vdash$	Ш
<u></u>	18	۱.,		L.,	L.	ļ.	Ĺ	<u> </u>	╙	Ш
	19	V		$\vee$	<u> _</u>	L.		<u> </u>	L	L
	20			$\perp$				<u> </u>		Ш
	21	Ш							./	
	.22			П		Ī			Γ	
	23	П				1				
	24	П		$\top$						
	25	T		т				Т	T	
	26	H		1		-	-	1	Η,	$\vdash$
-	27	Н		+	<del></del>	$\vdash$	-	-	-	
-	28	Н		+	-	-	-	╁	<del>  ` `</del>	Н
_	29	Н		+		<del> </del>	·	┨	$\vdash$	$\vdash \dashv$
	30	Н		+		-		⊢	$\vdash$	H
-	31	Н	-	+		$\vdash$	_	┝	-	Н
<del></del> -	32	Н	-	+	<u> </u>	ŀ		├	<del> </del>	Н
-	32	Ш	_	Н	_	-	_	-		Ш
	33	V		V		$\vdash$			ļ	Щ
	34					Н		<del> </del> _	<u> </u>	Щ
<u></u>	35	Ш	_	Ш		$\sqcup$		_	<u> </u>	Ш
L	36		_			Ш		<u> </u>	<u></u>	Ш
L	37	$\Box$			_			<u> </u>	L	Ш
	38							L		
	39		1				_	L		
	40						_		[.	
	41									П
	42									
	43							Г		Н
	44	$\dashv$	_	$\neg$	_	$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$
<del>                                     </del>	45			$\dashv$		$\vdash$			Н	$\dashv$
	46		$\dashv$	ᅱ	-	$\vdash$		-	$\vdash$	
$\vdash$	47	$\dashv$	-+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	-	$\vdash$	$\dashv$
	48	-+	$\dashv$			$\vdash$	-	H	$\vdash$	-
$\vdash$									$\vdash$	Н
$\vdash \vdash$	49	-+	-	_	$\dashv$				_	
1	50	- 1								- 1

Te	Cla	aim					Dat	e			_
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90			Г	Т	П	Τ	T	Т	Ŀ	Т	1
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90	ਯ	8									1
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90	<u>:</u> -	ğ	ľ		1		1	İ		ĺ	ł
52   53   54   55   56   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   88   89   90   90	_ :	0									
52   53   54   55   56   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   88   89   90   90		51	-	╁┈	╁╌	╁	╁	╁┷	+	⊢	+
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90		52	⊢	╁	+	╁	+-	<del> </del>	┼-	<del> </del>	╁
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90	-	53	-	<del> </del>	ŀ	╁╌	+-	╁╌	╁╌	╁	╁
55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   90		54	H	-	┼	╁	╁	╁	╁	╁╾	╁
56. 57 58 59 60 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		55	$\vdash$	H	+	$\vdash$	+-	╁─	$\vdash$	+	╁
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90		56	$\vdash$	+	╁╴	╁	-	┢	H	╁╌	+-
58		57	┝	<u> </u>	╁	╁╌	⊢	⊢	┼─	╁	╁╌
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90		58	$\vdash$	<del> </del>	╁╌	$\vdash$	╁	t	╁	$\vdash$	╁╌
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 99			-	1	+-	╁	╫	┢	╁╌	+	+
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 99		60	$\vdash$	-	╁╌	╁	╁	┢	┢	1	╁╌
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90		61		H	$\vdash$	╁	⊢	┝	├-	+-	-
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90		62	$\vdash$	┢	┿	╁╌	+-	$\vdash$	H	+-	-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90		63		├	t	┢	╁	╁╌	-	┢	-
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90		64		H	├	1	$\vdash$	1-	-	$\vdash$	$\vdash$
. 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89		65		$\vdash$	t	┢	†	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	-
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90		66		-	$\vdash$	$\vdash$	H	十	-	1	<del> </del>
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		67		Н	-	<del>                                     </del>	╁	H	<del>  -</del>		<del> </del>
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		68		<del>                                     </del>	-	-			$\vdash$	$t^-$	<del>                                     </del>
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		69			1	1	t	<del> </del>	Г	t	t
71		70		Н	<del> </del>	1-		1	<u> </u>	t	t
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89		71		<u> </u>	$\vdash$	<u></u>	_	Ι-	<del> </del>	İ	t
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89		72			Г	T	T	İ	<b></b>		
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89		73			Ė	1	T	T	$\vdash$		
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		74					Ī-				
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		75								T	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		76									
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		77		L							
80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89		78		Ĺ							
81 82 83 84 85 86 87 88 88 89									L		L.
82 83 84 85 86 87 88 88 89		80								Ι.	
83 84 85 86 87 88 89 90		81			L	_	_		L	_	
84 85 86 87 88 89 90		82			L	L.	<u> </u>		_		_
85 86 87 88 89 90		83			L.	<u> </u>	L	_		Ļ.,	L_
86 87 88 89 90		84	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	L
87 88 89 90		85			<u> </u>	<u> </u>	-				<u> </u>
88 89 90				<u> </u>	ļ.	Ŀ	<u> </u>	$\vdash$	L	<u> </u>	_
89 90		8/		<u> </u>	<u> </u>	_	-			H	
90		88			<u> </u>	┝			_	<u> </u>	
		89	_			$\vdash$		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
1 104   1   1   1   1   1		91	-	_	H-	├-	-		<b> </b>	-	-
92		91	$\dashv$			<u> </u>	$\vdash$	-	<u> </u>	-	
93		92	-		H	$\vdash$		$\vdash$		<u> </u>	-
93			-	_	$\vdash$	-		$\vdash$		-	_
95	$\dashv$		$\dashv$		-	$\vdash$	-	-	-		
96		96	$\dashv$	_	Н	Н	-	닉	Н	$\vdash$	_
97		97		_	-	-		$\dashv$	Н	H	_
98			-	_	_		H				
99			$\dashv$				Н				

Cl	aim	Γ				Dat	e			
		T	<u> </u>	Г	Γ	T	Ť	Γ	Γ	П
Final	Original		]				l	1	l	Н
证	Ę			İ						
	1		<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>		
	101		L		L	_	L	<u> </u>	┖	Ш
	102	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	-		<b> </b>	Ш
	103		<u> </u>	L	┡	↓_	$\vdash$	<u>_</u>	┡	Н
	104		-	├	-	$\vdash$	╀	-	├	Н
	105 106	<del> </del>	H	$\vdash$	-	├	ŀ	├	╁┈	⊢∣
	107	-		⊢	-	╁	$\vdash$	-	⊢	Н
_	108	$\vdash$	-	-	-	-	┢		╁	Н
	109			-		1	-	$\vdash$		Н
	110	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	一	┢╾	H
	111	-		<u> </u>	<del>                                     </del>	m		$\vdash$	t	H
	112			-	<u> </u>	T	T	•	Г	$\vdash$
-	113				_	$\vdash$				
	114									
	115									
	116					L				
	117			L.	_	L		L_	L	Ш
	118					┖	_			Ш
	119			_	_	_	_	L	ļ	Ш
	120				-	_	-	<b> </b>	┡	Н
	121 122				_	-		<u> </u>	<u> </u>	Н
	123		-	-			├		<u> </u>	
	123				,—	-	-	-	<u></u>	Н
_	125						⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	126			-		-	-		-	Н
	127						-		H	Н
	128						Ι-	-		Н
	129					_				·
	130									
	131									
	132									
	133		$\Box$							
	134		_					$\Box$		_
	135		_				_			_
	136		_					_		Н
	137	-4	$\dashv$							
	138 139		-		_	-	$\vdash \vdash$	-	_	-
	140	$\dashv$	$\dashv$		_		Н	$\vdash$	-	
	141	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	142			$\dashv$		Н	-	-		
-	143	-	-			$\vdash$	$\neg$	-		$\dashv$
	144		$\dashv$	$\neg$				-	$\neg$	-
	145	$\neg$	寸	- 1		$\Box$		1		
1	146									$\neg$
	147			二						
	148		$\Box$							
	149	[	$\Box$	$\Box$ I						
	150	$\perp$						_]		